



PERFIL DA AVICULTURA CAPIXABA 2024-2025

1. Institucional

A Associação dos Avicultores do Estado do Espírito Santo - AVES está sediada no município de Marechal Floriano, ES e é a entidade que representa a avicultura capixaba. Fundada em 02 de outubro de 1969, atua fortemente em várias ações em prol do setor e seus associados.

2. Setorial

A avicultura vem cumprindo o seu papel de setor de grande importância no estado do Espírito Santo, seguindo a realidade da atividade no contexto nacional e mundial, apresentando resultados que são destaque em razão de investimentos e melhorias que vêm sendo realizados nos últimos anos no manejo e nutrição e atenta aos mecanismos atuais da genética e tecnologia e com avanços constantes relacionados aos aspectos ambientais, sanitários e de bem-estar animal, apresentando resultados em produtos de qualidade que visam atender às expectativas de um mercado consumidor cada vez mais exigente.

Ressalta-se que além dos avicultores e empresas quantificadas neste perfil, existem vinculados ao setor vários serviços terceirizados e parcerias com micro e pequenos produtores rurais, através de sistema de integração, arrendamentos, cooperativas que dependem diretamente da avicultura como fonte de renda ou de complementação junto às demais atividades que exercem.

3. Tamanho dos setores

Os dados apresentados a seguir, mostram números do período de 2024/2025, com base em levantamos junto aos associados da entidade, bem como informações recebidas de outras instituições, especialmente do Instituto de Defesa Agropecuária e Florestal do ES (IDAF).

3.1. Produtores/Empresas

Galinha de postura comercial: **135**

Codorna: **11**

Estabelecimentos de ovos (classificadoras): **103***

Frango de corte (independentes): **04**

Frango de corte (integradoras): **03**

Frango de corte (integrados): **62**

Abatedouros de frango e descartes: **08***

Incubatórios: **02**

* Estruturas com SIF, SIE/SISBI ou SIM.

3.2. Propriedades e localização da produção

Galinha de postura comercial:

Município	Produção	Propriedades
Santa Maria de Jetibá	91,30%	116
Domingos Martins	2,93%	12
Santa Teresa	1,31%	5
Santa Leopoldina	1,19%	3
Venda Nova do Imigrante	0,90%	5
Marechal Floriano	0,67%	3
Itarana	0,42%	4
Castelo	0,24%	6
Muniz Freire	0,13%	2
Outros Municípios	0,91%	13

Codorna:

Município	Produção	Propriedades
Santa Maria de Jetibá	99,77%	13
Domingos Martins	0,23%	1

O Espírito Santo ficou posicionado na quarta colocação na produção nacional de ovos em 2024, e Santa Maria de Jetibá manteve-se como o maior município produtor de ovos do Brasil, de acordo com a Pesquisa da Pecuária Municipal - PPM 2024, realizada pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE). De acordo ainda com o IBGE o Espírito Santo também tem a maior produção de ovos de codornas do Brasil.

PERFIL DA AVICULTURA CAPIXABA 2024-2025

Frango de corte:

Município	Produção	Propriedades
Domingos Martins	36,97%	56
Marechal Floriano	19,39%	39
Linhares	12,19%	15
Venda Nova do Imigrante	10,66%	4
Conceição do Castelo	5,80%	7
Sooretama	2,94%	3
Vargem Alta	2,43%	4
Brejetuba	2,24%	4
Castelo	1,75%	2
Muniz Freire	1,36%	1
Alfredo Chaves	1,01%	2
Outros	1,16%	3

3.3. Produção média mensal

Ovos de galinha in natura: **1.193.435 cx.30 dz.**

Ovos de codorna in natura: **240.000 cx.50 dz.**

Abate de frango: **10.900 ton.**

Pintos de corte: **4.035.000 cab.**

Pintainhas de postura e caipira: **550.000 cab.**

A produção mensal de ovos de galinha em 2024, foi praticamente 13,24% maior do que no ano anterior. Dessa produção, 94,28% foram de ovos brancos e 5,72% ovos vermelhos. A produção de ovos de codorna foi de cerca de 8,1% maior em relação à 2023.

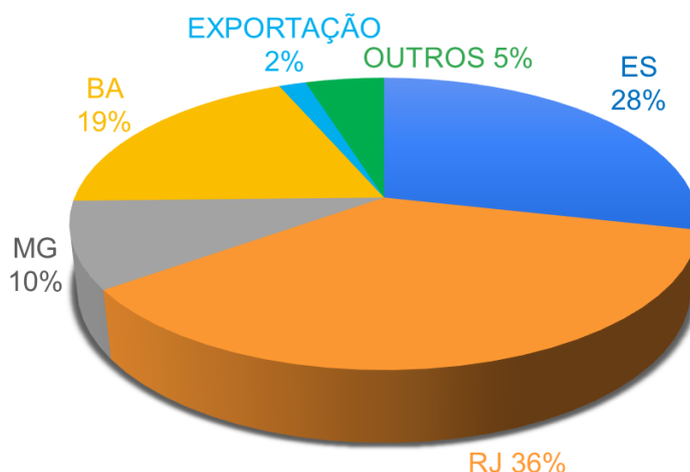
Sob o ponto de vista de sistema de produção de ovos de galinha, 92,82% do plantel é produzido em sistema convencional automatizado, 5,13% em sistema californiano, 1,64% é produzido no sistema cage-free e 0,41% no sistema free-range, seguindo uma tendência de produção que atenda não somente o consumidor de produto convencional, mas também aos nichos que existem no mercado, como o livre de gaiola.

A produção de frangos de corte vem evoluindo nas últimas duas décadas em seu modelo de produção, seguindo a tendência dos principais estados produtores do país, deixando de ser um mero produtor de aves vivas, tendo a indústria com foco nos mercados brasileiro e de outros países. A integração ocupa hoje grande parte da produção, correspondendo a mais de 93%, realizada com o objetivo de dar maior competitividade e condições de igualdade com a produção de outros estados.

Em 2024 a produção média mensal de frangos teve uma nova redução, seguindo uma realidade vivenciada no ano anterior, ficando cerca de 2,3% menor do que em 2023.

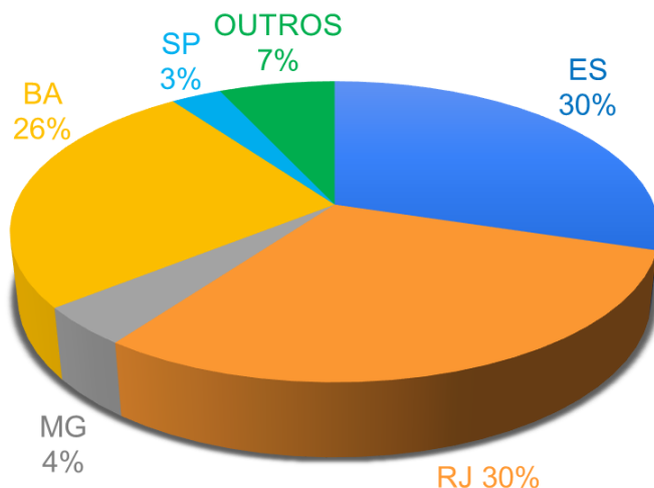
3.4. Destino da produção:

Ovos de galinha:

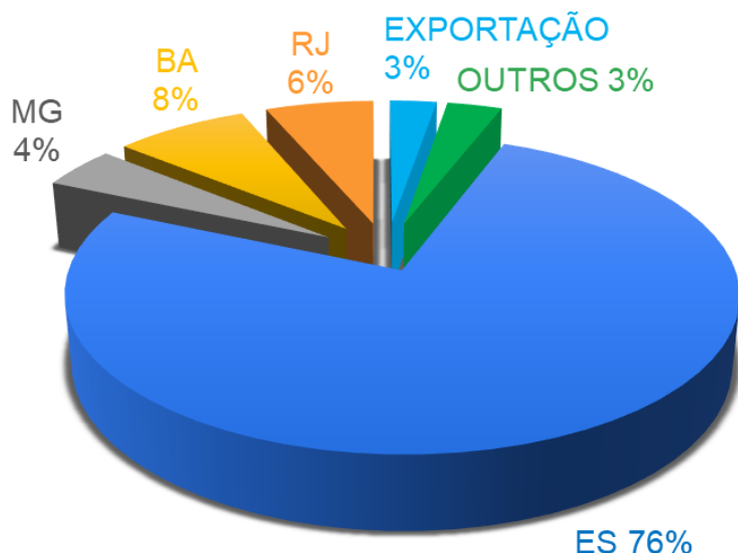


PERFIL DA AVICULTURA CAPIXABA 2024-2025

Ovos de codorna:



Frango de corte (abatido e vivo):



3.5. Consumo médio mensal dos principais insumos

Milho*: **63.000 ton.**

Soja: **22.000 ton.** (farelo, peletizada, etc)

* O milho pode ser substituído em determinados momentos pelo sorgo.

3.6. Empregos gerados

O setor gera cerca de 20 mil empregos. Além desses empregos contribuem com a geração de renda para mais de 100 mil famílias em todo o Estado, principalmente através da agricultura, fruticultura e hortifruticultura, que utilizam grande quantidade de adubo orgânico, produzido especialmente pela avicultura capixaba.

3.7. Segmentos beneficiados diretamente

Agricultura
Horticultura

Fruticultura
Cafeicultura

Reflorestamento
Transporte

As atividades estão intimamente ligadas à produção agrícola, pois abastece com adubo orgânico as áreas de plantio de verduras, legumes, frutas, café, milho e outros cultivos, além da aplicação de biofertilizante em pastagens, para a produção de bovino.

PERFIL DA AVICULTURA CAPIXABA 2024-2025

O setor de transportes é outra atividade econômica extremamente beneficiada pela existência da avicultura. Hoje são realizadas mais de 30.000 cargas mensais de caminhões em caráter exclusivo, para o fretamento de longa distância no transporte de insumos, ovos animais vivos e abatidos, além do esterco produzido.

3.8. Adubo orgânico

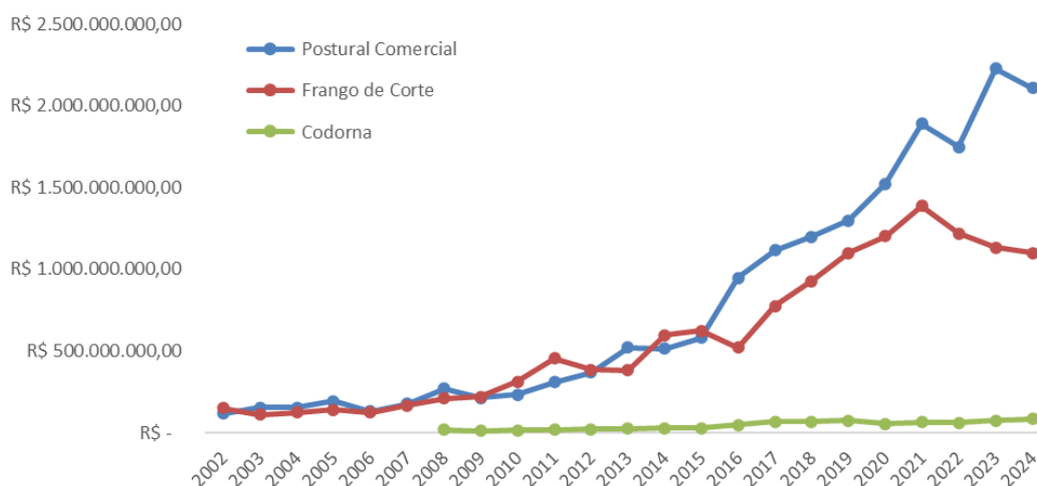
A utilização do esterco, como é chamado em determinados segmentos da agricultura, corresponde à grande parte de todo o adubo utilizado nas plantações. Segundo dados da AVES, a produção interna de adubo na avicultura é de cerca de 75.000 toneladas por mês.

As constantes atualizações técnicas na suinocultura proporcionam benefícios a outros segmentos, principalmente a agricultura, uma vez que os dejetos provenientes da atividade são devidamente processados e tratados, sendo transformados em adubo orgânico, muito utilizado no preparo de solo e também tendo a alternativa de uso via fertirrigação.

3.9. Faturamento bruto da avicultura capixaba 2024

O faturamento bruto da produção do setor avícola capixaba no ano de 2024 foi de R\$ 3,3 bilhões, segundo cálculos da AVES com os dados levantados. Um montante 4% menor do que o ano de 2023. Importante observar que o segmento de frango de corte manteve-se em redução, face aos volumes menores produzidos as margens mais curtas.

Faturamento Bruto da Avicultura Capixaba



Em atualização
julho/2025
Fonte: AVES